

福德學社小學  
全方位學習津貼  
津貼運用計劃  
2021-2022 學年



聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
				級別	預計 參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
第1項	舉辦/參加全方位學習活動											
1.1	本地活動：在不同學科/跨學科/課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能，或按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度											
1	教育日營	課外活動	4/22	P5-P6	50	觀察、訪問	\$20000		✓			
2	體育、藝術及音樂興趣班	課外活動	9/21-8/22	P1-P6	150	觀察、訪問、問卷、比賽、學習成果	\$140000			✓		
3	STEM 興趣班及比賽	STEM	9/21-8/22	P4-P6	60	觀察、訪問、問卷、比賽、學習成果	\$54000	✓				
4	數學科校外比賽	數學	11/21-6/22	P1-P6	70	比賽成績	\$20000	✓				
5	校隊訓練	體育	9/21-8/22	P3-P6	50	比賽成績	\$110000			✓		

\* 適用範疇包括：中文 / 英文 / 數學 / 科學 / 地理 / 歷史 / 藝術 (音樂) / 藝術 (視藝) / 藝術 (其他) / 體育 / 常識 / 公民與社會發展 / 跨學科 (STEM) / 跨學科 (其他) / 憲法與基本法 / 國家安全 / 德育、公民及國民教育 / 價值觀教育 / 資優教育 / 領袖訓練等，如活動不屬於上述所列範疇，請自行填寫該活動所屬範疇。

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)					
				級別	預計 參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗	
6	風紀訓練營	領袖訓練	12/21-6/22	P4-P6	30	觀察、訪問	\$10000		✓				
7	常識科活動/參觀	常識	11/21-6/22	P1-P6	283	觀察、訪問	\$20000	✓					
8	成長的天空	自信心訓練	10/21-6/22	P4-P6	30	觀察、訪問	\$10000		✓				
9	多元智能活動	跨學科	10/21-7/22	P1-P6	150	觀察、訪問	\$25000		✓			✓	
10	小學生涯規劃活動	生涯規劃	11/21-7/22	P5-P6	50	觀察、訪問	\$25000						✓
11	英文小小演說家訓練	自信心訓練	12/21-6/22	P5-P6	50	觀察、訪問、表演	\$60000	✓					
12	暑期活動	課外活動	7/22-8/22	P1-P6	283	觀察、訪問、問卷	\$50000				✓		
13	話劇小組	課外活動	10/21-7/22	P4-P6	30	觀察、訪問、表演	\$50000				✓		
14	美化校園藝術活動	視藝	10/21-7/22	P4-P6	50	觀察、訪問、成果	\$50000				✓		
15	數學多動証體驗活動	數學	10/21-7/22	P1-P6	283	觀察、訪問	\$25000	✓					



編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)					
				級別	預計 參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗	
16	英文科節日活動	英文	10/22-7/22	P1-P6	283	觀察、訪問、問卷	\$10000	✓					
第 1.1 項預算總開支							\$679000						
<b>1.2</b>	<b>境外活動：舉辦或參加境外活動/境外比賽，擴闊學生視野</b>												
1													
2													
3													
4													
5													
第 1.2 項預算總開支							0						
第 1 項預算總開支							\$679000						

編號	項目	範疇* (請參考附註例子)	用途	預算開支(\$)
第2項	購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源			
1	STEM IPAD 小達人	STEM 及 電腦	學生能掌握運用 IPAD 應用程式技巧	\$40000
2				
3				
4				
5				
			第2項預算總開支	\$40000
			第1及第2項預算總開支	\$719000

### 第3項：預期受惠學生人數

全校學生人數：	283
預期受惠學生人數：	250
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)：	88%

全方位學習聯絡人(姓名、職位)： 蔡慧敏  
課外活動主任